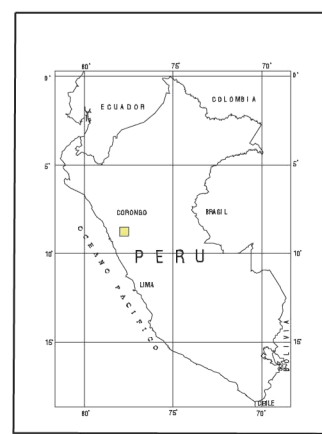
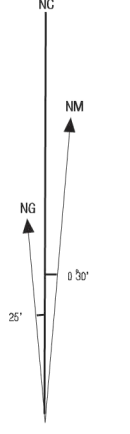


LEYENDA

ERATEMA	SISTEMA	SERIE	UNIDADES LITOESTRATIGRAFICAS	ROCAS INTRUSIVAS	
C E N O Z O I C A	CUATERNARIO	HOLOCENO	Depositos Fluvio-glaciares	Qh-1g	
			Depositos Glaciares	Qh-g	
			Depositos Aluviales	Qh-al	
	NEOGENO		Depositos Coluviales	Qh-co	
			DESC. ANG.	Nmp-yu	
			Fm. Yungay	Nm-vc2	Ni-gdte
	PALEOGENO		DESC. ANG.	P-wa1	
			Fm. Callay		
			DESC. ANG.	Ksp-hu	Ksp-ch
	M E S O Z O I C A	Superior		Fm. Huaylas	Kp-otolo
Fm. Junamba, Ocelidin				Kie-ju	
Fm. Pailhanca, Ocelin Paratambo				Kie-pchp	
Fm. Farrat				Ki-4	
				Fm. Carhuaz	Ki-ca
Inferior		Grupo Oroya/Huacapistán	Fm. Santa Carhuaz	Ki-sca	
			Fm. Santa	Ki-sa	
			Fm. Chimu	Ki-ch	
			Fm. Oyes	Ki-oy	
			Fm. Chicama	Jc-chic	
JURASICO	Superior				

REPUBLICA DEL PERU  
 MINISTERIO DE ENERGIA Y MINAS  
 INSTITUTO GEOLOGICO MINERO Y METALURGICO  
**MAPA GEOLOGICO DEL CUADRANGULO DE CORONGO**  
 DEPARTAMENTO DE ANCASH  
 AUTORES: BASE AMPLIADA DE JOHN WILSON (1967)  
 REINTERPRETADO Y AMPLIADO POR: OSCAR MOLINA (1993)  
 REVISADO POR: A. W. SANCHEZ FERNANDEZ (1995)  
 ESCALA: 1 : 100 000  
 VERSION DIGITAL ACTUALIZADA A 1995



INDICE DE CUADRANGULOS

Santiago de Chuco 17-g	Pallasca 17-h	Tayabamba 17-i
Santa Rosa 18-g	<b>Corongo 18-h</b>	Pomabamba 18-i
Casma 19-g	Carhuaz 19-h	Huari 19-i

SIMBOLOGIA

- Rumbo y buzamiento de estratos
- Rumbo y buzamiento de estratos invertidos
- Estratos verticales
- Rumbo fointerpretado de estratos con buzamiento suave
- Rumbo fointerpretado de estratos con buzamiento moderado
- Contacto geológico
- Contacto geológico inferido
- Fractura vertical
- Eje de anticlinal
- Eje de sinclinal
- Falla Normal
- Falla Inferida
- Lineamiento
- Rumbo y buzamiento de diaclasas
- Mina
- Línea de Sección
- Carretera asfaltada
- Carretera afirmada
- Camino carrozable
- Via ferrea

DECLINACION MAGNETICA APROXIMADA EN 1995  
 PARA TODA LA HOJA  
 VARIA ANUALMENTE 10.5 P. OESTE

LOCALIZACION DEL AREA DE ESTUDIO

INDICE DE CUADRANGULOS